

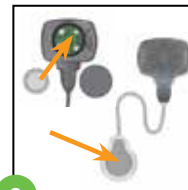
Pare komponenter

VIKTIG: Systemkomponenter må pares før paring med legens applikasjon

- 1 Lårmansjett med leggmansjett.
Aktivere EPG-paremodus: Trykk samtidig på pluss- og minus-knappen på hver EPG. EPG-statusindikatorlampen vil blinke grønt, gult, rødt.
- 2 Ved behov pares den nye fotsensoren med legg-EPG-en.
Aktivere paringsmodus for fotsensor: Par fotsensoren med en ny EPG ved å sette et batteri (CR2032) i fotsensoren og trykke på trykksensoren. Grønt lys blinker for å bekrefte at paringsmodus er aktivert.
Sett legg-EPG-en i paringsmodus.



1



2

Pare system med Bioness' applikasjon for legens programmerer

- 1 Logg inn på Bioness' applikasjon for legens programmerer
- 2 Åpne koblings-skjerm bildet ved å velge . Sett systemet i paringsmodus ved å samtidig trykke på pluss- og minus-knappene på EPG-en. Velg ikonet Koble  over ønsket bein. Når paring er utført, avsluttes koblings-skjerm bildet ved å klikke på .
- 3 Velg en pasient dvs. *Jobb med eksisterende pasient, Opprett ny eller Velg fra liste.*
Hvis du velger fra pasientlisten, trykker du på ikonet Last  opp eller dobbeltklikker på det valgte navnet.



1



2



3

Tilpasse L300 Go-systemet

- 1 Fest det personlige panelet.
- 2 Skyv det personlige stroppe-dekselet over mansjettstroppen.
- 3 Tørk av stimuleringsområdet med en fuktig, myk klut. Strekk deretter leggen litt ut.
- 4 Når elektroden(e) er festet til L300-mansjett, plasseres mansjett på beinet ved hjelp av mansjettens patellalokator. Sikre stroppen, og juster spenningen.
- 5 Programmer stimuleringsinnstillinger slik at det oppnås ønsket respons.



1



2



3



4



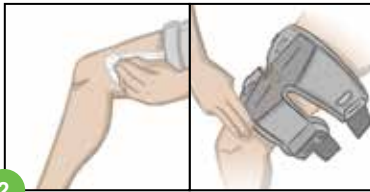
5

Tilpasse den frittstående lår-L300 Go-en

- 1 Fukt lårtektstielektrodene, og fest dem i mansjetten.
- 2 Tørk av stimuleringsområdet med en fuktig, myk klut. Plasser mansjetten på låret minst tre fingerbredder proksimalt i forhold til fossa poplitea (påføring på hamstring) eller patella (påføring på quadriceps).
- 3 Sentrer mansjetten på lårets midtlinje. Fest stroppene.
- 4 Programmerer stimuleringsinnstillingene med pasienten sittende for å oppnå ønsket respons.
- 5 Ved behov justeres stimuleringsinnstillinger med pasienten stående.



1



2















3



4

Programmere L300 Go-systemet

- 1  Programmerer stimuleringsinnstillinger. Velg ønsket EPG fra instrumentbordet for stimuleringskontroll. Velg elektrodetype (skjermbildet Styreelektrode vises på bildet). Mens pasienten sitter, trykker du på **Test**  for å slå på stimulering på valgte EPG. Juster innstillinger slik at det oppnås ønsket respons. Trykk på **Test**  for å stoppe stimulering. Gjenta trinnet for alle tilkoblede EPG-er.
- 2  Programmerer gangeinnstillingene. Trykk på skjermbildeikonet **Gange**. Aktiver gangemodus ved å trykke på ikonet **Stimuleringsbølge** . Observer pasienten gående, og juster innstillinger etter behov. Stopp stimulering ved å trykke på ikonet **Stimuleringsbølge** .
- 3  Programmerer treningsinnstillinger. Trykk på skjermbildeikonet **Trening** . Juster treningsinnstillinger, inkludert å utelukke en bestemt EPG etter ønske. Slå på stimulering på alle parede enheter som er inkludert i treningsmodus ved å trykke på ikonet **Trening**. Stopp stimulering ved å trykke på ikonet **Trening** .
- 4 Etter hver økt kobles systemet fra ved å navigere til  koblingskjernbildet og trykke på ikonet **Koble fra** . Avslutt legens applikasjon.

*Merk: Trykk på og hold inne ikonet **Manuell stimulering**  for å aktivere stimulering på alle parede og aktive EPG-er mens knappen er trykket inn.*



1



2



3



4



Bioness Inc.
25103 Rye Canyon Loop
Valencia, CA 91355, USA
Telefon: 800 211 9136
E-post: info@bioness.com
Nettsted: www.bioness.com



bioness[®]

A Bioventus Rehab Company

612-00891-001 Rev. E
12/2022